

仕 様 書

1 業 務 名 A e r o D R デジタルX線画像システム保守点検業務

2 履行場所 市立旭川病院 一般撮影室

3 履行期間 令和8年4月1日から令和9年3月31日まで

4 対象機器

①A e r o D R 1 7 1 7 H Q 3 台

②A e r o D R 1 4 1 7 H Q 5 台

③A e r o D R アクセスポイント 3 台

④A e r o D R ボックス 3 台

⑤A e r o D R X G ボックス 3 台

⑥C R コンソールC S - 7 4 台

⑦C S - 7 P o r t a b l e 3 台

⑧R E G I U S 2 1 0 1 台

⑨A e r o D R f i n e 1 4 1 7 H D 2 台

⑩A e r o D R f i n e 1 0 1 2 H Q 1 台

⑪A e r o D R マルチサイズクレードル 6 台

5 業務内容

(1) 定期点検は2回とする。ただし、③～⑦及び⑪は1回とする。

(2) 点検内容

①②⑨⑩・・・パネル部の清掃、破損の確認、起動動作確認、ケーブルの清掃・破損の確認、ペタ画像
撮影／確認、データの収集／確認、キャリブレーション条件の確認、評価用画像の解析、
無線環境の確認

③・・・転送のチェック、評価用画像の解析、無線環境の確認

④⑤・・・清掃、配線確認、起動動作確認、破損の確認

⑥・・・清掃、起動確認、モニター等の清掃・タッチ確認、配線の接続確認、ペタ画像撮影／確認、デ
ータの収集／確認、キャリブレーション、バックアップデータの保存

⑦・・・清掃、起動確認、モニター等の清掃・タッチ確認、配線の接続確認

⑧・・・投入排出ユニット部及び搬送部の清掃・動作確認、機内・ファインフィルター清掃、グリスア
ップ、データ採取、消去動作確認、撮影画像確認

⑪・・・外装清掃、コネクタ部の清掃・破損確認、充電・パネル登録動作の確認

(3) 定期点検終了後、速やかに報告書を2部(中央放射線科及び契約担当課に各1部)提出する

こと。

(4) 定期点検以外に故障等が発生したときは、速やかに係員を派遣し対応する。

(5) 定期交換部品は委託料に含むものとする。

(6) ⑨⑩の落下保証は、2枚までとする。

(7) 物品の通常保証は、

①②免責 200,000 円、③免責 2,000 円、④免責 4,700 円、⑤免責 4,000 円、⑧免責 110,000 円

⑥⑦⑨⑩⑪全額保証とする。

(8) モニター以外の消耗部品及びその他の部品は委託料に含むものとする。

6 業務完了報告の期間は次の第1期から第2期までとし、各履行期間満了後は速やかに業務完了報告書を契約担当課に1部提出する。

履行期間	始 期	終 期
第1期	令和 8年 4月 1日	令和 8年 9月30日
第2期	令和 8年10月 1日	令和 9年 3月31日

7 委託料

委託料は、分割後払い（2回）とし、業務完了報告書の検査に合格した後、適法な請求書の提出を受けた後に支払うものとする。

履行期間	支払割合
第1期	2分の1
第2期	2分の1

8 その他

(1) 業務の履行に際しては、病院事業に支障を生じないよう安全迅速に処理することとし、作業を行うときはその時間・内容等を事前に担当者に伝えとともに患者等の安全に十分配慮すること。

また、業務予定に変更等が生じる場合は、両者協議の上作業日程等を決定すること。

(2) 業務の履行中に第三者等に損害を与えた場合は、速やかに担当職員（病院担当者）へ報告するとともに、その損害を賠償することとする。ただし、相手方の責めに帰すべき事由のものはこの限りでない。

(3) 業務の実施により発生した廃棄物（一般廃棄物を除く）は、受託者が適切に処理すること。

(4) 業務履行時における作業者の駐車場所（自動車のみ）については、原則として当院駐車場（当

院敷地内を含む）を使用してはならない。

ただし、月に1回前後又はこれ以下の作業を行う業務委託の場合で、当該作業員が登院するために自動車を用いる場合は、当院の業者用玄関前に駐車することを認める。この場合においては、業者用玄関前の区域は駐車台数が限られているため、可能な限り駐車は避け、作業員を登院させた後に自動車を移動させたり、他の業者と作業時間が競合する場合は作業日程を調整するなどの配慮をすること。

（5）この仕様書で示す業務の全部を一括して又は指定した部分を第三者に委託してはならない。

（6）業務の一部を第三者に委任し、又は請け負わせようとするときは、あらかじめ書面にて旭川市病院事業管理者の承諾を得ること。

（7）この仕様書に定めのない事項については、協議の上業務を処理するものとする。